VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS



M. Absender: INTERNATIONALE RECHERCHENBEHÖRDE Aπ MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERMITTLUNG DES KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT INTERNATIONALEN RECHERCHENBERICHTS Patente - Lizenzen UND DES SCHRIFTLICHEN BESCHEIDS DER Friedrich-Koenig-Str. INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE D-97080 Würzburg Gelesen ODER DER ERKLÄRUNG **GERMANY** SEP. 2004 (Regel 44.1 PCT) **Beantwortet** Absendedatum Abzulegan (Iˈag/Monat/Jahr) 01/09/2004 Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts WEITERES VORGEHEN siehe Punkte 1 und 4 unten W1.2036PCT Internationales Anmeldedatum Internationales Aktenzeichen (Tag/Monat/Jahr) 30/04/2004 PCT/EP2004/050658 Anmelder KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß der internationale Recherchenbericht und der schriftliche Bescheid der Internationalen 1. X Recherchenbehörde erstellt wurden und ihm hiermit übermittelt werden. Einreichung von Änderungen und einer Erklärung nach Artikel 19: Der Anmelder kann auf eigenen Wunsch die Ansprüche der internationalen Anmeldung ändern (siehe Regel 46): Bis wann sind Änderungen einzureichen? Die Frist zur Einreichung solcher Änderungen beträgt üblicherweise zwei Monate ab der Übermittlung des Internationalen Recherchenberichts. Wo sind Anderungen einzureichen? Unmittelbar beim Internationalen Büro der WIPO, 34, chemin des Colombettes, CH-1211 Genf 20, Telefaxnr.: (41-22) 740.14.35 Nähere Hinweise sind den Anmerkungen auf dem Beiblatt zu entnehmen. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß kein Internationaler Recherchenbericht erstellt wird und daß ihm hiermit die Erklärung nach Artikel 17 (2) a) sowie der schriftliche Bescheid der Internationalen Recherchenbehörde übermittelt werden. Hinsichtlich des Widerspruchs gegen die Entrichtung einer zusätzlichen Gebühr (zusätzlicher Gebühren) nach Regel 40.2 wird dem Anmelder mitgeteilt, daß der Widerspruch und die Entscheidung hierüber zusammen mit seinem Antrag auf Übermittlung des Wortlauts sowohl des Widerspruchs als auch der Entscheidung hierüber an die Bestimmungsämter dem Internationalen Büro übermittelt worden noch keine Entscheidung über den Widerspruch vorliegt; der Anmelder wird benachrichtigt, sobald eine Entscheidung getroffen wurde. Kurz nach Ablauf von 18 Monaten seit dem Prioritätsdatum wird die Internationale Anmeldung vom Internationalen Büro veröffentlicht. Will der Anmelder die Veröffentlichung verhindern oder auf einen späteren Zeltpunkt verschieben, so muß gemäß Regel 90^{bts}.1 bzw. 90^{bts}.3 vor Abschluß der technischen Vorbereitungen für die Internationale Veröffentlichung eine Erklärung über die Zurücknahme der internationalen Anmeldung oder des Prioritätsanspruchs beim Internationalen Büro eingehen. Der Anmelder kann beim Internationalen Büro eine informelle Stellungnahme zum schriftlichen Bescheid der Internationalen Recherchenbehörde einreichen. Das Internationale Büro sendet allen Bestimmungsämtem eine Kopie dieser Stellungnahme, sofern nicht ein internationaler vorläufiger Prüfungsbericht erstellt worden ist bzw. gerade erstellt wird. Eine solche Stellungnahme würde auch der Öffentlichkeit zugänglich gemacht, allerdings erst nach Ablauf von 30 Monaten seit dem Prioritätsdatum. In bezug auf einige Bestimmungsämter ist Innerhalb von 19 Monaten seit dem Prioritätsdatum ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung einzureichen, wenn der Anmelder den Eintritt in die nationale Phase verschieben und erst 30 Monaten nach dem Prioritätsdatum (In manchen Ämtern sogar noch später) vomehmen möchte; ansonsten muß der Anmelder innerhalb von 20 Monaten seit dem Prioritätsdatum die für den Eintritt in die nationale Phase vor diesen Bestimmungsämtern vorgeschriebenen Handlungen vornehmen. Bei anderen Bestimmungsämtem gilt die Frist von 30 Monaten (oder eine etwalge längere Frist) auch dann, wenn innerhalb von 19 Monaten kein solcher Antrag eingereicht wird.
Siehe Anhang zu Formblatt PCT/IB/301. Genaue Angaben zu den jeweils geltenden Fristen in den einzelnen Ämtern enthält der PCT-Leitfaden für Anmelder, Band II, Nationale Kapitel sowie die Website der WIPO. Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk Elisabeth Vonk Tel. (+31-70) 340-2040 Fax: (+31-70) 340-3016

ANMERKUNGEN ZU FORMBLATT PCT/ISA/220

Diese Anmerkungen sollen grundlegende Hinweise zur Einreichung von Änderungen gemäß Artikel 19 geben. Diesen Anmerkungen liegen die Erfordernisse des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens (PCT), der Ausführungsordnung und der Verwaftungsrichtlinien zu diesem Vertrag zugrunde. Bei Abweichungen zwischen diesen Anmerkungen und obengenannten Texten eind letztere maßgebend. Nähere Einzelheiten sind dem PCT-Leitfaden für Anmelder, einer Veröffentlichung der WIPO. zu entnehmen.

Die in diesen Ammerkungen verwendeten Begriffe "Artikel", "Regel" und "Abschnitt" beziehen sich jeweils auf die Bestimmungen des PCT-Vertrags, der PCT-Ausführungsordnung bzw. der PCT-Verwaltungsrichtlinien.

HINWEISE ZU ÄNDERUNGEN GEMÄSS ARTIKEL 19

Nach Erhalt des internationalen Recherchenberichts hat der Anmelder die Möglichkeit, einmal die Ansprüche der internationalen Anmeldung zu ändern. Es ist jedoch zu betonen, daß, da alle Teile der internationalen Anmeldung (Ansprüche, Beschreibung und Zeichnungen) während des internationalen vorläufigen Prüfungsverfahrens geändert werden können, normalenweise keine Notwendigkeit besteht, Änderungen der Ansprüche nach Artikel 19 einzureichen, außer wenn der Anmelder z.B. zum Zwecke eines vorläufigen Schutzes die Veröffentlichung dieser Ansprüche wünscht oder ein anderer Grund für eine Änderung der Ansprüche vor ihrer internationalen Veröffentlichung vorliegt. Weitertrin ist zu beachten, daß ein vorläufiger Schutz nur in einigen Staaten erhältlich ist.

Welche Teile der internationalen Anmeldung können geändert werden?

Im Rahmen von Artikel 19 können nur die Ansprüche geändert werden.

In der internationalen Phase können die Ansprüche auch nach Artikel 34 vor der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde geändert (oder nochmals geändert) werden. Die Beschreibung und die Zeichnungen können nur nach Artikel 34 vor der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde geändert werden.

Beim Eintritt in die nationale Phase können alle Teile der internationalen Anmeldung nach Artikel 28 oder gegebenenfalls Artikel 41 geändert werden.

Bis wann sind Änderungen einzureichen?

Innerhalb von zwei Monaten ab der Übermittlung des internationalen Recherchenberichts oder innerhalb von sechzehn Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft. Die Änderungen gelten jedoch als rechtzeitig eingereicht, wenn sie dem Internationalen Büro nach Ablauf der maßgebenden Frist, aber noch vor Abschluß der technischen Vorbereitungen für die internationale Veröffentlichung (Regel 46.1) zugehen.

Wo sind die Änderungen nicht einzureichen?

Die Änderungen können nur beim Internationalen Büro, nicht aber beim Anmeldeamt oder der Internationalen Recherchenbehörde eingereicht werden (Regel 46.2).

Falls ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung eingereicht wurde/wird, siehe unten.

in welcher Form können Änderungen erfolgen?

Eine Änderung kann erfolgen durch Streichung eines oder mehrerer ganzer Ansprüche, durch Hinzufügung eines oder mehrerer neuer Ansprüche oder durch Änderung des Wortlauts eines oder mehrerer Ansprüche in der eingereichten Fassung.

Für jades Anapruchablatt, das sich aufgrund einer oder mehrerer Änderungen von dem ursprünglich eingereichten Blatt unterscheidet, ist ein Ersatzblatt einzureichen.

Alle Ansprüche, die auf einem Ersatzblatt erscheinen, sind mit arabischen Ziffern zu numerieren. Wird ein Ansprüche gestrichen, so brauchen, die anderen Ansprüche nicht neu numeriert zu werden. Im Fall einer Neunumerierung sind die Ansprüche fortlaufend zu numerieren (Verwaltungsrichtlinien, Abschnitt 205 b)).

Die Änderungen sind in der Sprache abzufassen, in der dieinternationale Anmeldung veröffentlicht wird.

Welche Unterlagen sind den Änderungen beizufügen?

Begleitschreiben (Abschnitt 205 b)):

Die Änderungen sind mit einem Begleitschreiben einzureichen.

Das Begleitschreiben wird nicht zusammen mit der internationalen Anmeldung und den geänderten Ansprüchen veröffentlicht. Es ist nicht zu verwechseln mit der "Erklärung nach Artikel 19(1)" (siehe unten, "Erklärung nach Artikel 19 (1)").

Das Begleitschreiben ist nach Wahl des Anmelders in englischer oder französischer Sprache abzufassen. Bei englischsprachigen Internationalen Anmeldungen ist das Begleitschreiben aber ebenfalls in englischer, bei französischsprachigen internationalen Anmeldungen in französischer Sprache abzufassen.

ANMERKUNGEN ZU FORMBLATT PCT/ISA/220 (Fortsetzung)

Im Begleitschreiben sind die Unterschiede zwischen den Ansprüchen in der eingereichten Fassung und den geänderten Ansprüchen anzugeben. So ist insbesondere zu jedem Anspruch in der internationalen Anmeldung anzugeben (gleichlautende Angaben zu verschiedenen Ansprüchen können zusammengefaßt werden), ob

- i) der Anspruch unverändert ist;
- ii) der Anspruch gestrichen worden ist;
- iii) der Anspruch neu ist;
- iv) der Anspruch einen oder mehrere Ansprüche in der eingereichten Fassung ersetzt;
- der Anspruch auf die Teilung eines Anspruchs in der eingereichten Fassung zurückzuführen ist.

Im folgenden sind Beispiele angegeben, wie Änderungen im Begleitschreiben zu erläutem sind:

- [Wenn anstelle von ursprünglich 48 Ansprüchen nach der Änderung einiger Ansprüche 51 Ansprüche existieren]:
 "Die Ansprüche 1 bis 29, 31, 32, 34, 35, 37 bis 48 werden durch geänderte Ansprüche gleicher Numerierung ersetzt; Ansprüche 30, 33 und 36 unverändert; neue Ansprüche 49 bis 51 hinzugefügt."
- (Wenn anstelle von ursprünglich 15 Ansprüchen nach der Änderung aller Ansprüche 11 Ansprüche existieren): "Geänderte Ansprüche 1 bis 11 treten an die Stelle der Ansprüche 1 bis 15."
- 3. [Wenn ursprünglich 14 Ansprüche existierten und die Änderungen darin bestehen, daß einige Ansprüche gestrichen werden und neue Ansprüche hinzugefügt werden]: Ansprüche 1 bis 6 und 14 unverändert; Ansprüche 7 bis 13 gestrichen; neue Ansprüche 15, 16 und 17 hinzugefügt. "Oder" Ansprüche 7 bis 13 gestrichen; neue Ansprüche unverändert."
- [Wenn verschiedene Arten von Änderungen durchgeführt werden]:
 "Ansprüche 1-10 unverändert; Ansprüche 11 bis 13, 18 und 19 gestrichen; Ansprüche 14, 15 und 16 durch geänderten Ansprüch 14 ersetzt; Ansprüch 17 in geänderte Ansprüche 15, 16 und 17 unterteilt; neue Ansprüche 20 und 21 hinzugefügt."

"Erklärung nach Artikel 19(1)" (Regel 46.4)

Den Änderungen kann eine Erklärung beigefügt werden, mit der die Änderungen erläutert und ihre Auswirkungen auf die Beschreibung und die Zeichnungen dargelegt werden (die nicht nach Artikel 19 (1) geändert werden können).

Die Erklärung wird zusammen mit der internationalen Anmeldung und den geänderten Ansprüchen veröffentlicht.

Sie ist in der Sprache abzufassen, in der die internationalen Anmeldung veröffentlicht wird.

Sie muß kurz gehalten sein und darf, wenn in englischer Sprache abgefaßt oder ins Englische übersetzt, nicht mehr als 500 Wörter umfassen

Die Erklärung ist nicht zu verwechseln mit dem Begleitschreiben, das auf die Unterschiede zwischen den Ansprüchen in der eingereichten Fassung und den geänderten Ansprüchen hinweist, und ersetzt letzteres nicht. Sie ist auf einem gesonderten Blatt einzureichen und in der Überschrift als solche zu kennzeichnen, vorzugsweise mit den Worten "Erklärung nach Artikel 19 (1)".

Die Erklärung darf keine herabsetzenden Äußerungen über den inter nationalen Recherchenbericht oder die Bedeutung von in dem Bericht angeführten Veröffentlichungen enthalten. Sie derf auf im internationalen Recherchenbericht angeführte Veröffentlichungen, die sich auf einen bestimmten Anspruch beziehen, nur im Zusammenhang mit einer Änderung dieses Anspruchs Bezug nehmen.

Auswirkungen eines bereits gestellten Antrags auf Internationalevorläufige Prüfung

let zum Zeitpunkt der Einreichung von Änderungen nach Artikel 19 bereits ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt worden, so sollte der Anmelder in seinem Interesse gleichzeitig mit der Einreichung der Änderungen beim Internation alen Büro auch eine Kopie der Änderungen bei der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragen Behörde einreichen (siehe Regel 62.2 a), erster Satz).

Auswirkungen von Änderungen hinsichtlich der Übersetzung derinternationalen Anmeldung beim Eintritt in die nationale Phase

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, daß bei Eintritt in die nationale Phase möglicherweise anstatt oder zusätzlich zu der Übersetzung der Ansprüche in der eingereichten Fassung eine Übersetzung der nach Artikel 19 geänderten Ansprüche an die bestimmten/ausgewählten Ämter zu übermitteln ist.

Nähere Einzelheiten über die Erfordernisse jedes bestimmten/ausgewählten Amts sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		t PCT/ISA/220 sowie, soweit	
W1.2036PCT	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatun	1	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
PCT/EP2004/050658	(Tag/Monat/Jahr) 30/04/200	4	02/05/2003	
Anmelder				
	•			
KOENIG & BAUER AKTIENGESELL	SCHAFT			
Dieser Internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II	rde von der Intemationalen Rec ntemationalen Büro übermittelt.	herchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß	
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt Insgesamt5	Blätter.		
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem B	ericht genannter	Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
	<u></u>	· · ·		
 Grundlage des Berichts a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter 	mationale Recherche auf der G	undlage der iste	Innationalen Anmeldung in der Sprache	
durchgeführt worden, in der sie eing				
	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge		hörde eingereichten Übersetzung der	
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- u	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.	
2. Bestimmte Ansprüche hab	Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II).			
3. Mangelnde Einheitlichkeit	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (slehe Feld III).			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfine	dung	•		
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.			
wurde der Wortlaut von der I	Behörde wie folgt festgesetzt:			
			·	
	•			
			·	
	•			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.			
			ssung von der Behörde festgesetzt.	
Der Anmelder kann der Behr Recherchenberichts eine St		on dem Datum o	der Absendung dieses internationalen	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen				
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfassun	zu veröffentlich	en: Abb. Nr. <u>1</u>	
wie vom Anmelder v	rorgeschlagen			
X wie von der Behörde	e ausgewählt, weil der Anmelde	r selbst keine Ab	bildung vorgeschlagen hat.	
wie von der Behörde	e ausgewählt, weil diese Abbild	ang die Erfindung	g besser kennzeichnet.	
b. wird kelne der Abbildungen	mit der Zusammenfassung verö	ffentlicht.		
		·		

Internationales Aktenzeichen

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/050658

Feld Nr. IV Wortlaut der Zusammenfassung (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Die Erfindung betrifft Vorrichtungen zur Regelung mindestens eines Registers und einer Farbdichte in einer Druckmaschine mit mindestens einem Druckwerk (01, 02,03,04) mit zumindest einem Formzylinder(06,07,08,09), einem Übertragungszylinder (11,12,13,14) und einem Gegendruckzylinder (16,17,18,19), wobei ein Bildsensor (22) von einem im Druckwerk mit Farbe bedruckten Druckträger (21) ein Bild aufnimmt und mit dem Bild korrelierende Daten an eine Auswerleeinheit (23) überträgt, wobei die Auswerteeinheit aus einem Vergleich der Daten eines während einer laufenden Produktion der Druckmaschine aktuell aufgenommenen Bildes mit Daten eines zuvor generierten Bildes einen Stellbefehl an einen Stellantrieb zur Regelung der Zufuhr der Farbe generiert, wobei der Bildsensor (22) auf den Druckträger (21) gerichtet ist und mit seinem Bild die gesamte sich quer zur Transportrichtung erstreckende Breite des bedruckten Druckträgers erfasst, wobei die Auswerteeinheit (23) aus den mit dem von der gesamten Breite des bedruckten Druckträgers aufgenommenen Bild korrolierenden Daten den Stellbefehl zur Regelung der Zufuhr der Farbe und einen Stellbefehl an einen Antrieb zur Regelung des Registers generiert, wobei der Formzylinder (06,07,08, 09) einen von dem ihm zugeordneten Gegendruckzylinder (16,17,18,19) getrennt steuerbaren oder regelbaren Antrieb aufweist.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/050658 · a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B41F33/00 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 **B41F** Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X / US 6 050 192 A (GEISSLER WOLFGANG ET AL) 3.9 18. April 2000 (2000-04-18) 12-19. 21-24. 26-28, 31,33, 42-45. 52-54 Spalte 2, Zeilen 30-57 Spalte 3, Zeilen 1-19,34-46 Spalte 4, Zeilen 1-17,39-46,61-65 Spalte 5, Zeilen 33-39,60-65 Spalte 6, Zeilen 8-16,31-41,51-60 Spalte 7, Zeilen 8-36 Spalte 8, Zeilen 1-5,13-17 Spalte 9, Zeilen 24-28,40-46,52-56 Abbildung 3 Ansprüche 1,3-6,9,12 1,2,4-8Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann alleln aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtel werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 24. August 2004 01/09/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

4

Curt, D

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/050658

	·	PCT/EP20	04/050658
C.(Fortsetz	ING) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y/	US 6 332 397 B1 (FISCHER MICHAEL HEINZ ET AL) 25. Dezember 2001 (2001-12-25) Spalte 1, Zeilen 1-3,29-35		1,2,4-8
A 🗸	US 5 724 437 A (GEISSLER WOLFGANG ET AL) 3. März 1998 (1998–03–03) in der Anmeldung erwähnt Spalte 1, Zeilen 36–67		1-3,5-9, 14-21, 23,26, 31,43-45
	Spalte 2, Zeilen 1-32 Spalte 9, Zeilen 58-63 Spalte 10, Zeilen 47-63 Spalte 11, Zeilen 6-11 Spalte 13, Zeilen 41-67 Spalte 14, Zeilen 13-21 Spalte 27; Abbildungen 2-5		
A /	WO 95/31333 A (ADVANCED VISION TECH LTD; GOLDSTEIN MICHAEL D (IL)) 23. November 1995 (1995-11-23) das ganze Dokument		1-10, 14-17, 19,27, 28,42-44
P,A✓	EP 1 384 580 A (SERV O TEC DRUCK UND PAPIERVER) 28. Januar 2004 (2004-01-28) das ganze Dokument		1,3,5
		·	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/050658

					1017 21 20047 030030	
	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	US 6050192	Α	18-04-2000	DE	4321179 A1	05-01-1995
	00 0000132	•	10 01 2000	DE	59409900 D1	08-11-2001
			•	DE	59409943 D1	13-12-2001
				DE -	59409944 D1	13-12-2001
				DE	59409945 D1	13-12-2001
				DE	59410074 D1	11-04-2002
				DE	59410234 D1	27-02-2003
			•	WO	9500336 A2	05-01-1995
				EP	0705171 A1	10-04-1996
				EP	0884178 A1	16-12-1998
				ĒΡ	0884179 A1	16-12-1998
				EP	0884180 A1	16-12-1998
	•			ĒP	0884181 A1	16-12-1998
ĺ				ĒP.	0884182 A1	16-12-1998
•				ÜS	6119594 A	19-09-2000
	US 6332397	B1	25-12-2001	DE	19732330 A1	04-02-1999
			40 11 4001	BR	9811560 A	12-09-2000
				CN	1089684 B	28-08-2002
				WO	9906211 A1	11-02-1999
				DE	59801883 D1	29-11-2001
				DĒ	59808201 D1	05-06-2003
				EP	1052092 A2	15-11-2000
				EP	0998391 A1	10-05-2000
			ė	ES.	2194654 T3	01-12-2003
				ËS	2163888 T3	01-02-2002
			•	HK	1026871 A1	28-02-2003
				JP	3215398 B2	02-10-2001
				JP	2001512063 T	21-08-2001
				RU	2176599 C2	10-12-2001
!	US 5724437	Α	03-03-1998	.DE	4321177 A1	05-01-1995
	30 0,21107	••	55 55 1550	AU	7072494 A	17-01-1995
				DE	59403887 D1	02-10-1997
				WO	9500335 A1	05-01-1995
				EP	0713447 A1	29-05-1996
				ĴΡ	8511740 T	10-12-1996
						10 12 1330
	WO 9531333	Α	23-11-1995	WO	9531333 A1	23-11-1995
ĺ						
	EP 1384580	Α	28-01-2004	EP	1384580 A1	28-01-2004

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Abse	nder: INTERNAT	TONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE		· ·	
An:	An:				PCT	
siehe Formular PCT/ISA/220			/220	SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE		
				(Regel 43bis.1 PCT)		
1			·			
				(Tag/Monat/Jahr) siehe Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)		
1	nzeichen des Anmel ne Formular PCT			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten		
	nationales Aktenzeid T/EP2004/050658		Internationales Anmelder 30.04.2004	datum (TagMonatWahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 02.05.2003	
1	nationale Patentklas I F33/00	sifikation (IPK) od	er nationale Klassifikation u	ind IPK		
	elder ENIG & BAUER	AKTIENGESE	LLSCHAFT		•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
1.	Dieser Bescheid enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
	☑ Feld Nr. I Grundlage des Bescheids					
	☑ Feld Nr. II	Priorität				
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellur Anwendbarkei		er Neuheit, erfinderisc	he Tätigkeit und gewerbliche	
	☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindun			ıg		
	-			3 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlicl	h der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit	
.		und der gewer	blichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklär	rungen zur Stützung dieser Feststellung	
	Feld Nr. VI	Bestimmte and	geführte Unterlagen			
	Feld Nr. VII		ngel der internationalen	-		
·	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Bei	merkungen zur internati	onalen Anmeldung		
2.	WEITERES VO	RGEHEN				
	Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Anmelder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel 66.1bis b) mitgeteilt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werden.					
	Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.					
Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.						
3.	3. Nähere Einzelheiten siehe die Anmerkungen zu Formblatt PCT/ISA/220.					
Nam	Name und Postanschrift der mit der internationalen			Bevollmächtigter Bedi	ensteter	

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Curt, D

Tel. +31 70 340-4383



SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/050658

JC20 Rec'd PET/PTO 31 OCT 2005

_	Feld	Nr. I Grundlage des Bescheids					
1.	Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	Der Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).						
2.	2. Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:						
	a. Art des Materials						
		Sequenzprotokoll					
		Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll					
	b. Form des Materials						
		in schriftlicher Form					
		in computerlesbarer Form					
	c. Ze	tpunkt der Einreichung					
		in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten					
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht					
		bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht					
3.	6	Vurden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle eingereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten oder zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt bzw. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.					
4.	. Zusätzliche Bemerkungen:						

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/050658

	Fel	d Nr. II	Priorität				
1.	Ø	☐ Das folgende Dokument ist noch nicht eingereicht worden:					
			Abschrift der frühere und 66.7(a)).	en Anmeldung, derer	Prioritāt beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1		
			Übersetzung der früheren Anmeldung, deren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1 und 66.7(b)).				
	Daher war es nicht möglich, die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde trotzdem in der Annahme erstellt, daß das beanspruchte Prioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.						
2.	Dieser Bescheid ist ohne Berücksichtigung der beanspruchten Priorität erstellt worden, da sich der Prioritätsanspruch als ungültig erwiesen hat (Regeln 43bis.1 und 64.1). Für die Zwecke dieses Bescheids gilt daher das vorstehend genannte internationale Anmeldedatum als das maßgebliche Datum.						
3.	Ętw	vaige zu:	sätzliche Bemerkung	jen:			
		• •					
		•					
	Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung						
1.	Fes	ststellung)		:		
	Nei	uheit		•	1,2,4-8,10,11,25,29-30,34-41,46-51 3,9,12-24,26-28,3-33,42-45,52-54		
	Erfi	inderisch	ne Tätigkeit	Ja: Ansprüche Nein: Ansprüche	•		
	Ge	werblich	e Anwendbarkeit	Ja: Ansprüche Nein: Ansprüche			
2.	Unt	terlagen	und Erklärungen:		· ·		
	sie	he Beib	latt				
_	Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen						
1.	. Bestimmte veröffentlichte Unterlagen (Regeln 43 <i>bis</i> .1 und 70.10)						

Formblatt PCT/IPEA/237 (Januar 2004)

2. Nicht-schriftliche Offenbarungen (Regeln 43bis.1 und 70.9)

und/oder

siehe Formular 210

Zu Punkt V.

- 1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:
 - D1: US-A-6 050 192 (GEISSLER WOLFGANG ET AL) 18. April 2000 (2000-04-18)
 - D2: US-A-5 724 437 (GEISSLER WOLFGANG ET AL) 3. März 1998 (1998-03-03)
 - D3: US-B-6 332 397) (FISCHER MICHAEL HEINZ ET AL) 25. Dezember 2001 (2001-12-25)
- 2 Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Eine Vorrichtung zur Regelung mindestens eines Registers und einer Farbdichte in einer Druckmaschine (5) mit mindestens einem Druckwerk (3;4) mit zumindest einem Formzylinder, einem Übertragungszylinder und einem Gegendruckzylinder, wobei ein Bildsensor (15,16) von einem im Druckwerk mit Farbe bedruckten Druckträger (2) ein Bild aufnimmt (siehe z.B. Spalte 3, Zeilen 1-6) und mit dem Bild korrelierende Daten an eine Auswerteeinheit überträgt, wobei die Auswerteeinheit aus einem Vergleich der Daten eines während einer laufenden Produktion der Druckmaschine aktuell aufgenommenen Bildes mit Daten (siehe z.B. Spalte 5, Zeilen 62-65) eines zuvor generierten Bildes einen Stellbefehl an einen Stellantrieb zur Regelung der Zufuhr der Farbe (siehe z.B. Spalte 3, Zeilen 34-41) generiert wobei

die Auswerteeinheit aus den mit dem vom bedruckten Druckträger aufgenommenen Bild korrelierenden Daten den Stellbefehl zur Regelung der Farbe (Spalte 6, Zeilen 51-60) und einen Stellbefehl an einen Antrieb zur Regelung des Registers generiert (siehe z.B. Spalte 7, Zeilen 8-17).

Der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 1 unterscheidet sich von der Vorrichtung des Dokument D1 dadurch, dass der Formzylinder einen von dem ihm zugeordneten Gegendruckzylinder getrennt steuerbaren oder regelbaren Antrieb aufweist.

Der Gegenstand des <u>Anspruchs 1</u> ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT). Das hier zu lösende Problem besteht darin, wie man das Register eines Druckträgers regeln kann.

Solche technischen Merkmale wurden jedoch für den selben Zweck in einem

ähnlichen Druckwerke verwendet (siehe insbesondere Dokument D3, Spalte 1, Zeilen 1-5). Der Gegenstand des <u>Anspruchs 1</u> beruht daher auf keiner erfinderischen Tätigkeit (Artikel 52(1) und 56 EPÜ).

 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des <u>Anspruchs 3</u> im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Eine Vorrichtung zur Regelung mindestens eines Registers und einer Farbdichte in einer Druckmaschine (5) mit mindestens einem Druckwerk (3;4) mit zumindest einem Formzylinder, einem Übertragungszylinder und einem Gegendruckzylinder, wobei ein Bildsensor (15,16) von einem im Druckwerk mit Farbe bedruckten Druckträger (2) ein Bild aufnimmt (siehe z.B. Spalte 3, Zeilen 1-6) und mit dem Bild korrelierende Daten an eine Auswerteeinheit überträgt, wobei die Auswerteeinheit aus einem Vergleich der Daten eines während einer laufenden Produktion der Druckmaschine aktuell aufgenommenen Bildes mit Daten (siehe z.B. Spalte 5, Zeilen 62-65) eines zuvor generierten Bildes einen Stellbefehl an einen Stellantrieb zur Regelung der Zufuhr der Farbe (siehe z.B. Spalte 3, Zeilen 34-41) generiert;

wobei der Bildsensor auf den Druckträger gerichtet ist und mit seinem Bild die gesamte sich quer zur Transportrichtung erstreckende Breite des bedruckten Druckträgers erfasst (Spalte 1, Zeilen 1-6);

wobei die Auswerteeinheit aus den mit dem von der gesamten Breite des bedruckten Druckträgers aufgenommenen Bild korrelierenden Daten den Stellbefehl zur Regelung der Farbe (Spalte 6, Zeilen 51-60) und einen Stellbefehl an einen Antrieb zur Regelung des Registers generiert (siehe z.B. Spalte 7, Zeilen 8-17).

- 4. Die gleiche Begründung (siehe die obengeschriebenen Bemerkungen 2 und 3) gilt entsprechend für den unabhängigen Anspruch 5. Der Gegenstand des Anspruchs 5 beruht daher nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).
- 5. Die Ansprüche 2, 4, 6-54 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen.

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/050658

6. Die meisten Vorrichtungsansprüche, wie z.B. 1,3 und 5, beinhalten Verfahrensschritte, was vermieden sein sollte. Es wird empfohlen, die unabhängigen Vorrichtungsansprüche in Verfahrensansprüche umzuschreiben.

JC20 Rec'd PCT/PTO 31 OCT 2005

Translation of the pertinent portions of an International Search Report and Written Notification from the International Searching Authority, mailed 09/01/2004

This International Search Report comprises a total of five pages. Copies of the cited references are enclosed.

- 4. Regarding the title of the invention the wording filed by Applicant is approved.
- 5. Regarding the abstract the wording filed was determined by the Office in accordance with Rule 38.2b) in the version indicated in Field IV [and as it appears on the cover sheet of the published PCT application]
- 6. Fig. 1, as selected by the Office, is to be published with the abstract, since Applicant has not suggested a drawing figure.

10/554927

JC20 Rec'd PST/PTO 3 1 OCT 2005

WRITTEN NOTIFICATION FROM THE INTERNATIONAL SEARCHING OFFICE

1. This notification contains information regarding the following items:

Field I Basis of the Report

Field II Priority

Field V Reasoned Determination under Rule 43bis. 1(a)(i)

Field VI Certain Mentioned Documents

Field I Basis of the Report

1. Regarding the language, the notification was prepared on the basis of the international application in the language in which the latter was filed, if nothing different is stated under this item.

Field II Priority

1. X The following document has not yet been filed:

X copy of the earlier application whose priority is being claimed.

Field V Reasoned Determination under Rule 43bis. 1(a)(i)

1. Determination

Novelty Yes: Claims 1,2,4-8,10,11,25,29,

30,34-41,46-51

No: Claims 3,9,12-24,26-28,

3[sic]-33,42-45,52-54

Inventive Activities Yes: Claims

No: Claims 1-54

Commercial Applicability Yes: Claims 1-54

No: Claims

2. Documents and Explanations:

see the attached sheet

JC20 Rec'd PST/7TO 3 1 OCT 2003

Field VI Certain Cited Documents

1. Certain published documents (Rules 43bis.1 and 70.10)

and/or

2. Disclosures not in writing (Rules 43bis.1 and 70.9)
see Form 210

JC20 Rec'd PETATA 3 1 OCT 2003

SHEET ATTACHED TO THE WRITTEN NOTIFICATION

Re.: Item V

1. Reference is made in the instant Notification to the following documents:

D1: USP 6,050,192

D2: USP 5,724,437

D3: USP 6,332,397

2. Document D1 discloses (the references in parentheses relate to this document):

a device for regulating at least one register and a color density in a printing press (5) having at least one printing group (3, 4) with at least one forme cylinder, one transfer cylinder and one counter-pressure cylinder, wherein an image sensor (15, 16) records an image of an imprinting substrate (2) which has been imprinted in color in the printing group (see, for example, column 3, lines 1 to 6) and transmits data correlated with the image to an evaluating unit, wherein the evaluating unit generates an actuating command to an actuating drive mechanism for regulating the ink supply (see, for example, column 3, lines 34 to 41) from a comparison of the data from an image actually recorded during the running production of the printing press with data (see, for example, column 5, lines 62 to 65) from a previously generated image, wherein

the evaluating unit generates the actuating command for regulating the supply of ink (column 6, lines 51 to 60) and an actuating command to a drive mechanism for regulating the register (see, for example, column 7, lines 8 to 17) from the data correlated with the image recorded of the imprinted imprinting substrate.

The subject of independent <u>claim 1</u> differs from the device of document D1 in that the forme cylinder has a drive mechanism which can be controlled or regulated separately from the counter-pressure cylinder assigned to it.

Therefore the subject of <u>claim 1</u> is novel (Article 33(2) PCT).

The object to be attained here consists in regulating the register of an imprinted substrate.

However, such technical characteristics had been used for the same purpose in similar printing groups (see, in particular, document D3, columns 1, lines 1 to 5). Therefore the subject of <u>claim 1</u> is not based on inventive activities (Article 52(1) and 56 EPA).

3. The instant application does not meet the requirements of Article 33(1) PCT, because the subject of claim 3 is not novel within the meaning of Article 33(2 PCT).

Document D1 discloses (the references in parentheses relate to this document):

a device for regulating at least one register and a color density in a printing press (5) having at least one printing group (3, 4) with at least one forme cylinder, one transfer cylinder and one counter-pressure cylinder, wherein an image sensor (15, 16) records an image of an imprinting substrate (2) which has been imprinted in color in the printing group (see, for example, column 3, lines 1 to 6) and transmits data correlated with the image to an evaluating unit, wherein the evaluating unit generates an actuating command to an actuating drive mechanism for regulating the ink supply (see, for example, column 3, lines 34 to 41) from a comparison of the data from an image actually recorded during the running production of the printing press with data (see, for example, column 5, lines 62 to 65) from a previously generated image,

wherein the image sensor is directed onto the imprinting substrate and with its recording covers the entire width of the imprinted imprinting substrate extending transversely to the transport direction (column 1, lines 1 to 6).

wherein the evaluating unit generates the actuating command for regulating the supply of ink (column 6, lines 51 to 60) and an actuating command to a drive mechanism for regulating the register (see, for example, column 7, lines 8 to 17) from data correlated with the image recorded over the entire width of the imprinted imprinting substrate.

- 4. The same reasoning (see the above remarks 2 and 3) correspondingly applies to independent claim 5. Therefore the subject of claim 5 is not based on inventive activities (Article 33(3) PCT).
- 5. Claims 2, 4, 6 to 54 do not contain any characteristics which, in combination with the characteristics of any claim from which they depend, would meet the requirements of PCT in respect to novelty or inventive activities.

6. Most apparatus claims, such as 1, 3 and 5, for example, contain method steps, which should be avoided. It is recommended to rewrite the independent apparatus claims as method claims.